

## Driftsleder

### Bliv en central brik i den grønne omstilling!

### Toftlund Fjernvarme søger en driftsleder – der skal være med til at sikre Toftlunds mere end 1.200 forbrugere grøn og billig fjernvarme!

Driftslederen har med reference til bestyrelsen det overordnede ansvar for den daglige drift og vedligeholdelse af maskinparken samt den fortsatte tekniske udvikling af Toftlund Fjernvarme og fungerer derudover som nærmeste leder for værkets driftsassistent.

Driftslederen indgår på lige fod med driftsassistenten i en tilkaldevagtordning, og det er derfor nødvendigt at bo indenfor en rimelig afstand fra værket.

#### Toftlund Fjernvarme tilbyder:

- Et ansvarsfuldt, selvstændigt og udfordrende job som leder af et velfungerende og moderne varmeværk i rivende udvikling
- Mulighed for at sætte præg på værkets fremtidige udvikling såvel som egen arbejdsdag og efteruddannelse
- Løn efter kvalifikationer

#### Den ideelle ansøger:

- Har erfaring med driftsledelse, gerne med dokumenterede resultater
- Har en relevant teknisk uddannelse
- Har interesse for bæredygtighed og grøn energi
- Har evnen til at tænke innovativt og implementere nye løsninger
- Har erfaring med drift af forskellige varmekilder
- Er omkostningsbevidst og en god købmand
- Er en rutineret IT-bruger
- Har gode samarbejds- og kommunikationsevner, både i forhold til medarbejdere, bestyrelse, forbrugere og øvrige eksterne samarbejdspartnere

Har ovenstående fanget din interesse, bedes du sende din ansøgning inkl. CV og eventuelle referencer pr. mail til formand Palle Madsen på [formand@toftlundfjernvarme.dk](mailto:formand@toftlundfjernvarme.dk) **senest 15. september**. Ansættelsessamtaler vil blive afholdt umiddelbart herefter.

Eventuelle spørgsmål kan rettes til Palle Madsen på ovenstående mailadresse eller tlf. 4043 8672.

Ønsket tiltrædelse: 1. december 2024 eller snarest muligt herefter. Vi glæder os til at høre fra dig!

---

*Efter flere år med omfattende udrulningsprojekter er Toftlund Fjernvarme på vej ind i en ny fase, hvor fokus i endnu højere grad vil være på optimering og digitalisering af den daglige drift, såvel teknisk som økonomisk.*

*Toftlund Fjernvarmes produktionskapacitet består i dag af en 3 MW pille-fyr, en absorptionsvarmepumpe, et gasfyr, en gasmotor med 5MW elproduktion, 2 stk. elkedler på hhv. 3-10 MW, og et 27.000 m<sup>2</sup> stort solvarme anlæg med 85.000 m<sup>3</sup> damlager. En 1700 m<sup>3</sup> tank samt en ny tank på 3000 m<sup>3</sup> i 2025.*